

## SNOW-LINE 4000 TA

SNOW-LINE Taajama-aura soveltuu erityisesti taajamiin sekä teille, joilla on esimerkiksi koholla olevia kaivonkansia tai muuta tienpinnasta poikkeavaa. Taajama-aurassa on jousitettu terä, joka kääntyy hydraulisesti molempiin suuntiin.

- Portaattomasti kääntyvä ja nouseva päätieaura.
- Vakio emäterän pituudet ovat 3660, 4000, 4300 ja 4600 mm.
  - Mahdollista toteuttaa myös asiakkaan mitoituksen mukaan.
- Siiven käännössä on kaksi kaksitoimista sylinteriä, 80/50/600, jotka on kytketty sarjaan.
- Kaksoispainerajaventtiili suojaa auraa törmäystilanteessa.
- Aurassa on nostosylinteri  $\varnothing 80/\varnothing 50/250$ .
  - Sylinterissä on säädettävä venttiili, joka säädetty oikeaan paineeseen valmistusvaiheessa.
  - Toimii myös letkurikkoventtiilinä.
- Aorausumat molempiin suuntiin:
  - n. 43°, työleveys on 2700 mm.
  - n. 60°, työleveys on 3460 mm.
  - Näillä aorauskulmalla lumi lentää vielä halutulla tavalla.
- Ajonopeus auratessa 0-40 km/h.
- Auran kiinnitys autoon vain tieliikennelaitoksen hyväksymään pikakiinnityspuskuriin.
- Koteloitu siiventausta 5 mm teräslevystä, siipi 3 mm teräslevystä. Runkokolmio RHS 160x80x5 ja nostotangot RHS 70x70x5. Kiinnityslevy 10 mm.
- Terä on jaettu viiteen osaan, joissa jokaisessa on kaksi kierrejousta.
  - Jousen halkaisija 85 mm ja lanka 14 mm.
  - Terälamellit ovat mitoitettu vakio mitoissa saatavien teräpalojen mukaan.
  - Teräkulma on 0° maahan nähden.
  - Kovametalliterät saatavilla lisävarusteena.
- Siiven korkeus oik/vas. 1100-1150 mm. Keskeltä 850-900 mm.
- Auran rakenne mahdollistaa kaksoisterän asennuksen jälkikäteen.
- Aura on maalattu polyuretaani maalilla.
  - Siiven takaosa ja työntörunko ovat mustia.
  - Siipi on etupuolelta maalattu keltaiseksi ja siinä on punainen raidoitus.
- Aurassa on LED-äärivalot ja vaadittavat heijastimet.
  - Lisävarusteena mahdollista saada myös muita huomio merkintöjä ja valoja.
- CE-merkki takaa koneturvallisuus direktiivien mukaisen valmistuksen.
- Takuu aika on 12 kk